

Informática

ILUSTRÍSSIMA SENHORA PREGOEIRA DA PREFEITURA MUNICIPAL DE AMARGOSA

A/C Sra. Carla Souza Oliveira

PREGÃO ELETRONICO 005/2017 SRP – A SER REALIZADO EM 08/08/2017 AS 10:00HS

A **LLM INFORMÁTICA**, empresa de direito privado, com sede na Rua Edístio Pondé, nº 353 sala104 Empresarial Tancredo Neves – Sitep – Salvador - BA, inscrita sob o CNPJ Nº 13.641.746/0001-26, representado pelo Srtª. **NATÁLIA SANTOS SOUZA**, portadora da Carteira de Identidade n.º 1198895870 e do CPF n.º 050.477.555-33, vem à presença de V. Sas., fazer questionamento do Edital do referido pregão.

EDITAL SOLICITA:

LOTE 01, ITEM 01 (ULTRABOOK):

“Core i5 4300U, 1.9Ghz ou superior, 3MB de cache; Tela de 12.5 HD LED, antirreflexo, resolução 1366x768; possuir 2 (dois) slots de memória com suporte a DDR3 até 1600MHz; 01 (um) conector VGA 15 pinos; 01 (um) conector mini hdmi ou hdmi 19 pinos; 03 (três) conectores compatíveis com USB 3.0; deve ser integrado ao gabinete; ”

QUESTIONAMENTO:

Se tratando de um processador de geração ultrapassada, não encontramos notebook que atenda a esta solicitação; O edital solicita uma tela de 12.5 polegadas, ou seja, um produto compacto. Por esta questão, não encontraremos tantas conexões/portas, muito menos dois slots de memória.

LOTE 01, ITEM 02 (NOTEBOOK ALTA PERFORMANCE):

“Permitir expansão de memória para no mínimo 64GB. ”

QUESTIONAMENTO:

Esta solicitação de expansão de memória só pode ser encontrada em notebooks games ou em workstations. E o custo de um produto desta classificação está em torno de R\$10.000,00 a R\$ 15.000,00. O que está fora do referencial deste certame.

LOTE 01, ITEM 03 (NOTEBOOK MÉDIA PERFORMANCE):

*“Core i5 com clock base de 2.6 GHz; v.03 (três) conectores compatíveis com USB 3.0;
Segurança:Leitor biométrico integrado e acompanhado de software para gerenciamento de credenciais e acessos ”*

QUESTIONAMENTO:

Se tratando de um processador de geração ultrapassada, não encontramos notebook que atenda a esta solicitação e possua essas quantidades de porta usb 3.0 e muito menos leitor biométrico.

PD&L INFORMÁTICA

CNPJ: 13.641.746/0001-26

Rua Edístio Pondé, nº 353/Sala 104 – Ed. Emp. Tancredo Neves
Stiep – Salvador- BA - Cep. 41.770-395 - Telefone: (71) 3017-7655

Informática

LOTE 02, ITEM 01 (MICROCOMPUTADOR DE ALTA PERFORMANCE):

“2. BIOS: Desenvolvida pelo mesmo fabricante do equipamento, ou em regime de OEM ou ter direitos copyright sobre essa BIOS, comprovados através de atestados fornecidos pelo fabricante do equipamento; 3. CHIPSET E PLACA MÃE: Placa mãe deverá ser projetada e desenvolvida pelo mesmo fabricante do equipamento ofertado ou em regime de OEM, não sendo aceito o emprego de placas de livre comercialização no mercado ;”

QUESTIONAMENTO:

Nem todos os fabricantes de micro possuem placa mãe de sua própria fabricação, apenas as grandes fabricantes como: HP, DELL, LENOVO, ETC, o que reduz a competitividade e deixa fora do certame empresas locais. O mesmo é válido para os outros itens do lote de microcomputador.

CONCLUSÃO:

Peço respeitosamente a esta comissão que faça uma análise das especificações, e também pontuo que uma licitação com tantos lotes e tantos itens fica complicado ser realizada através de pregão eletrônico.

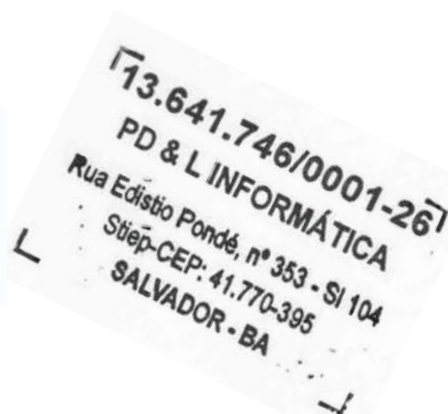
Neste Termos,
Aguardamos resposta.
Salvador, 02 de Agosto de 2017.



Natália Santos Souza
Representante Comercial

PD&L INFORMÁTICA

CNPJ: 13.641.746/0001-26



PD&L INFORMÁTICA

CNPJ: 13.641.746/0001-26

Rua Edístio Pondé, nº 353/Sala 104 – Ed. Emp. Tancredo Neves
Stiep – Salvador- BA - Cep. 41.770-395 - Telefone: (71) 3017-7655